

im-
o.
ns.
C.
ar-
on,
in-
le,
er,
ur-
no-
up-
ee,
in-
roe.
pp,
er,
as,
ng,
ert-
ily,
; J.
hu
ris-
L.
ck,

ery
ain
uld-
ker,
ng.
tro
tel:
E.
W.
ree,
ox,
Jr.,
la-
ore,
An-
bul,
ohn
ex-
by,
zen,
k.

War Department Signal Service, U. S. Army.

Division of Telegrams and Reports for the Benefit of Commerce and Agriculture. Report of observations taken at Los Angeles, California, October 23, 1894.

Time	Barometer	Thermometer	Wind	Clouds	Remarks
6:30 A. M.	30.01	59	SE	Clear	
7:30 " "	30.02	60	SE	Clear	
8:30 " "	30.03	61	SE	Clear	
9:30 " "	30.04	62	SE	Clear	
10:30 " "	30.05	63	SE	Clear	
11:30 " "	30.06	64	SE	Clear	
12:30 " "	30.07	65	SE	Clear	
1:30 " "	30.08	66	SE	Clear	
2:30 " "	30.09	67	SE	Clear	
3:30 " "	30.10	68	SE	Clear	
4:30 " "	30.11	69	SE	Clear	
5:30 " "	30.12	70	SE	Clear	
6:30 " "	30.13	71	SE	Clear	
7:30 " "	30.14	72	SE	Clear	
8:30 " "	30.15	73	SE	Clear	
9:30 " "	30.16	74	SE	Clear	
10:30 " "	30.17	75	SE	Clear	
11:30 " "	30.18	76	SE	Clear	
12:30 " "	30.19	77	SE	Clear	
1:30 " "	30.20	78	SE	Clear	
2:30 " "	30.21	79	SE	Clear	
3:30 " "	30.22	80	SE	Clear	
4:30 " "	30.23	81	SE	Clear	
5:30 " "	30.24	82	SE	Clear	
6:30 " "	30.25	83	SE	Clear	
7:30 " "	30.26	84	SE	Clear	
8:30 " "	30.27	85	SE	Clear	
9:30 " "	30.28	86	SE	Clear	
10:30 " "	30.29	87	SE	Clear	
11:30 " "	30.30	88	SE	Clear	
12:30 " "	30.31	89	SE	Clear	
1:30 " "	30.32	90	SE	Clear	
2:30 " "	30.33	91	SE	Clear	
3:30 " "	30.34	92	SE	Clear	
4:30 " "	30.35	93	SE	Clear	
5:30 " "	30.36	94	SE	Clear	
6:30 " "	30.37	95	SE	Clear	
7:30 " "	30.38	96	SE	Clear	
8:30 " "	30.39	97	SE	Clear	
9:30 " "	30.40	98	SE	Clear	
10:30 " "	30.41	99	SE	Clear	
11:30 " "	30.42	100	SE	Clear	
12:30 " "	30.43	101	SE	Clear	
1:30 " "	30.44	102	SE	Clear	
2:30 " "	30.45	103	SE	Clear	
3:30 " "	30.46	104	SE	Clear	
4:30 " "	30.47	105	SE	Clear	
5:30 " "	30.48	106	SE	Clear	
6:30 " "	30.49	107	SE	Clear	
7:30 " "	30.50	108	SE	Clear	
8:30 " "	30.51	109	SE	Clear	
9:30 " "	30.52	110	SE	Clear	
10:30 " "	30.53	111	SE	Clear	
11:30 " "	30.54	112	SE	Clear	
12:30 " "	30.55	113	SE	Clear	
1:30 " "	30.56	114	SE	Clear	
2:30 " "	30.57	115	SE	Clear	
3:30 " "	30.58	116	SE	Clear	
4:30 " "	30.59	117	SE	Clear	
5:30 " "	30.60	118	SE	Clear	
6:30 " "	30.61	119	SE	Clear	
7:30 " "	30.62	120	SE	Clear	
8:30 " "	30.63	121	SE	Clear	
9:30 " "	30.64	122	SE	Clear	
10:30 " "	30.65	123	SE	Clear	
11:30 " "	30.66	124	SE	Clear	
12:30 " "	30.67	125	SE	Clear	
1:30 " "	30.68	126	SE	Clear	
2:30 " "	30.69	127	SE	Clear	
3:30 " "	30.70	128	SE	Clear	
4:30 " "	30.71	129	SE	Clear	
5:30 " "	30.72	130	SE	Clear	
6:30 " "	30.73	131	SE	Clear	
7:30 " "	30.74	132	SE	Clear	
8:30 " "	30.75	133	SE	Clear	
9:30 " "	30.76	134	SE	Clear	
10:30 " "	30.77	135	SE	Clear	
11:30 " "	30.78	136	SE	Clear	
12:30 " "	30.79	137	SE	Clear	
1:30 " "	30.80	138	SE	Clear	
2:30 " "	30.81	139	SE	Clear	
3:30 " "	30.82	140	SE	Clear	
4:30 " "	30.83	141	SE	Clear	
5:30 " "	30.84	142	SE	Clear	
6:30 " "	30.85	143	SE	Clear	
7:30 " "	30.86	144	SE	Clear	
8:30 " "	30.87	145	SE	Clear	
9:30 " "	30.88	146	SE	Clear	
10:30 " "	30.89	147	SE	Clear	
11:30 " "	30.90	148	SE	Clear	
12:30 " "	30.91	149	SE	Clear	
1:30 " "	30.92	150	SE	Clear	
2:30 " "	30.93	151	SE	Clear	
3:30 " "	30.94	152	SE	Clear	
4:30 " "	30.95	153	SE	Clear	
5:30 " "	30.96	154	SE	Clear	
6:30 " "	30.97	155	SE	Clear	
7:30 " "	30.98	156	SE	Clear	
8:30 " "	30.99	157	SE	Clear	
9:30 " "	31.00	158	SE	Clear	
10:30 " "	31.01	159	SE	Clear	
11:30 " "	31.02	160	SE	Clear	
12:30 " "	31.03	161	SE	Clear	
1:30 " "	31.04	162	SE	Clear	
2:30 " "	31.05	163	SE	Clear	
3:30 " "	31.06	164	SE	Clear	
4:30 " "	31.07	165	SE	Clear	
5:30 " "	31.08	166	SE	Clear	
6:30 " "	31.09	167	SE	Clear	
7:30 " "	31.10	168	SE	Clear	
8:30 " "	31.11	169	SE	Clear	
9:30 " "	31.12	170	SE	Clear	
10:30 " "	31.13	171	SE	Clear	
11:30 " "	31.14	172	SE	Clear	
12:30 " "	31.15	173	SE	Clear	
1:30 " "	31.16	174	SE	Clear	
2:30 " "	31.17	175	SE	Clear	
3:30 " "	31.18	176	SE	Clear	
4:30 " "	31.19	177	SE	Clear	
5:30 " "	31.20	178	SE	Clear	
6:30 " "	31.21	179	SE	Clear	
7:30 " "	31.22	180	SE	Clear	
8:30 " "	31.23	181	SE	Clear	
9:30 " "	31.24	182	SE	Clear	
10:30 " "	31.25	183	SE	Clear	
11:30 " "	31.26	184	SE	Clear	
12:30 " "	31.27	185	SE	Clear	
1:30 " "	31.28	186	SE	Clear	
2:30 " "	31.29	187	SE	Clear	
3:30 " "	31.30	188	SE	Clear	
4:30 " "	31.31	189	SE	Clear	
5:30 " "	31.32	190	SE	Clear	
6:30 " "	31.33	191	SE	Clear	
7:30 " "	31.34	192	SE	Clear	
8:30 " "	31.35	193	SE	Clear	
9:30 " "	31.36	194	SE	Clear	
10:30 " "	31.37	195	SE	Clear	
11:30 " "	31.38	196	SE	Clear	
12:30 " "	31.39	197	SE	Clear	
1:30 " "	31.40	198	SE	Clear	
2:30 " "	31.41	199	SE	Clear	
3:30 " "	31.42	200	SE	Clear	
4:30 " "	31.43	201	SE	Clear	
5:30 " "	31.44	202	SE	Clear	
6:30 " "	31.45	203	SE	Clear	
7:30 " "	31.46	204	SE	Clear	
8:30 " "	31.47	205	SE	Clear	
9:30 " "	31.48	206	SE	Clear	
10:30 " "	31.49	207	SE	Clear	
11:30 " "	31.50	208	SE	Clear	
12:30 " "	31.51	209	SE	Clear	
1:30 " "	31.52	210	SE	Clear	
2:30 " "	31.53	211	SE	Clear	
3:30 " "	31.54	212	SE	Clear	
4:30 " "	31.55	213	SE	Clear	
5:30 " "	31.56	214	SE	Clear	
6:30 " "	31.57	215	SE	Clear	
7:30 " "	31.58	216	SE	Clear	
8:30 " "	31.59	217	SE	Clear	
9:30 " "	31.60	218	SE	Clear	
10:30 " "	31.61	219	SE	Clear	
11:30 " "	31.62	220	SE	Clear	
12:30 " "	31.63	221	SE	Clear	
1:30 " "	31.64	222	SE	Clear	
2:30 " "	31.65	223	SE	Clear	
3:30 " "	31.66	224	SE	Clear	
4:30 " "	31.67	225	SE	Clear	
5:30 " "	31.68	226	SE	Clear	
6:30 " "	31.69	227	SE	Clear	
7:30 " "	31.70	228	SE	Clear	
8:30 " "	31.71	229	SE	Clear	
9:30 " "	31.72	230	SE	Clear	
10:30 " "	31.73	231	SE	Clear	
11:30 " "	31.74	232	SE	Clear	
12:30 " "	31.75	233	SE	Clear	
1:30 " "	31.76	234	SE	Clear	
2:30 " "	31.77	235	SE	Clear	
3:30 " "	31.78	236	SE	Clear	
4:30 " "	31.79	237	SE	Clear	
5:30 " "	31.80	238	SE	Clear	
6:30 " "	31.81	239	SE	Clear	
7:30 " "	31.82	240	SE	Clear	
8:30 " "	31.83	241	SE	Clear	
9:30 " "	31.84	242	SE	Clear	
10:30 " "	31.85	243	SE	Clear	
11:30 " "	31.86	244	SE	Clear	
12:30 " "	31.87	245	SE	Clear	
1:30 " "	31.88	246	SE	Clear	
2:30 " "	31.89	247	SE	Clear	
3:30 " "	31.90	248	SE	Clear	
4:30 " "	31.91	249	SE	Clear	
5:30 " "	31.92	250	SE	Clear	
6:30 " "	31.93	251	SE	Clear	
7:30 " "	31.94	252	SE	Clear	
8:30 " "	31.95	253	SE	Clear	
9:30 " "	31.96	254	SE	Clear	
10:30 " "	31.97	255	SE	Clear	
11:30 " "	31.98	256	SE	Clear	
12:30 " "	31.99	257	SE	Clear	
1:30 " "	32.00	258	SE	Clear	
2:30 " "	32.01	259	SE	Clear	
3:30 " "	32.02	260	SE	Clear	
4:30 " "	32.03	261	SE	Clear	
5:30 " "	32.04	262	SE	Clear	
6:30 " "	32.05	263	SE	Clear	
7:30 " "	32.06	264	SE	Clear	
8:30 " "	32.07	265	SE	Clear	
9:30 " "	32.08	266	SE	Clear	
10:30 " "	32.09	267	SE	Clear	
11:30 " "	32.10	268	SE	Clear	
12:30 " "	32.11	269	SE	Clear	
1:30 " "	32.12	270	SE	Clear	
2:30 " "					